Index of Claims	Application No. 10/626.568	Applicant(s)	
	Examiner	· Art Unit	

1	Rejected		(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected		A	Appeal
=	Allowed	+	Restricted	ı	Interference		0	Objected

Claim			γ									٦.			r –									1		. —
1         1         101         102         102         102         103         104         105         105         104         105         105         106         105         106         105         106         105         106         106         106         107         8         108         108         109         107         8         108         109         107         8         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109         109		aim T	├	т	т	т-	<u>vat</u>	e	τ_	_		4	Cla	aim	├-		·	_	Date	e					<u> </u>	aim
S	Final												Final	Original											Final	Original
Sign			_	L								] ;		51												101
104   5												]		52							_					102
5         6         105         105         106         106         106         106         107         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         108         109         110         110         111         111         112         122         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         115         116         116         117         116         117         118         118         118         118         118         118         118         118         119         119         120         120         119         120							L	L			L	]							L							103
S6			L									]		54												104
S				L							Γ	]		55												105
S		6				Γ			Π	П		1			Г	Г	Г	Γ								106
9		(7)												57							[					107
10			<u> </u>	_	L	L						] '														
11	L		_									] ;		59												
112   132   113   114   115   115   116   116   116   116   116   117   118   118   119   119   119   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120   120			L	_	L									60												110
132	<u></u>			<u> </u>			L							61					•							111
14         15         64         114           15         66         115           16         66         117           18         68         118           19         68         119           20         70         120           21         70         121           22         72         122           23         73         123           24         74         124           25         76         126           27         77         127           28         79         127           28         79         128           30         80         130           31         81         131           32         83         133           33         84         134           33         84         134           35         86         135           36         86         136           37         87         137           38         88         133           39         90         141           41         91         141           92<	<u></u>	12				L						]		62												112
15		(13/	_	L	L	L						]		63												113
16										Г				64												114
17							L					] ¦		65												115
18       19       68       118         19       70       120         20       71       121         21       71       121         22       73       123         24       74       124         25       75       125         26       75       125         27       77       127         28       78       128         29       78       128         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       133         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       133         39       89       139         40       90       140         41       91       141         92       143       143         44       94       94       144         44       94       94       145         46       96		16	_	L								] [		66				l								116
19														67												117
120						_						] [		68												
21         71         121           22         73         122           23         74         124           25         75         125           26         76         126           27         77         127           28         78         128           29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         83         133           33         84         134           85         135           36         135           37         86         135           38         135           39         90         140           41         91         141           92         93         143           44         94         94         144           45         96         146           47         97         147           48         99         149	<u> </u>					1		I	!		1	] [		69				!				I				119
22         33         122         123         123         123         123         123         123         123         123         123         123         123         124         125         126         125         126         126         126         126         127         127         128         126         127         127         128         128         129         128         129         128         129         128         129         128         129         128         129         129         129         128         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         135         136         136         136         136         136         136	Ĺ			L	L_	Ĺ		1	Ĺ.	Ĺ	Ī	j l		70			İ						]			120
23         73         123           24         74         124           25         76         126           26         77         127           28         77         127           28         79         128           30         80         130           31         81         131           32         83         132           83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         88         138           39         88         138           39         90         140           41         91         141           92         142         143           44         94         94         144           45         96         145           46         97         147           48         99         149												] [		71												121
24       124         25       126         26       125         27       126         28       127         28       128         290       129         30       130         31       131         32       133         33       133         34       134         35       83         36       84         37       137         38       85         37       137         38       88         39       139         40       90         41       91         43       94         44       95         46       96         47       97         48       148         49       99		-				Ш								72										1		
25         36         125         126         126         126         126         126         127         128         127         128         127         128         127         128         127         128         129         128         129         128         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         135         136         135         136         136         137         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         141         141         141         141         142         142         143         144         144         145         145         145         145         145         145         145         146         146         146         146         146         146         149         149				L.		<u> </u>						] [		73												123
26       76       126         27       128         28       78       128         29       30       129         30       80       130         31       82       133         33       82       133         33       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       141         92       143         44       94       144         45       96       145         46       97       147         48       99       149					_	_					L															
27         127           28         128           29         129           30         129           30         130           31         131           32         133           33         133           34         134           35         83           36         135           36         136           37         86           88         138           39         90           40         90           90         140           41         92           93         143           44         94           45         96           46         96           47         97           99         148           48         99	<u></u>							<u> </u>		L										_			_			
28       78       128         79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       136         39       88       138         39       90       140         41       91       141         43       93       93       143         44       94       94       144         45       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       148	<u></u>			_	_	$oxed{oxed}$		L															_			
30       30       30       30       30       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       31       32       31       32       31       32       32       32       32       32       32       32       33       33       33       33       33       33       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34       34 <td< td=""><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td>匚</td><td></td><td>_</td><td></td><td><u></u></td><td>L</td><td></td><td>] [</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td><math>\perp</math></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	L				匚		_		<u></u>	L		] [					L				_	$\perp$				
30	<u></u>				L		<u>_</u>	_				] [														
31       32       33       131         32       33       83       133         33       34       84       35       134         35       36       85       135       135         36       86       136       137         38       88       138       138         39       88       139       139         40       90       140       141         41       91       141       144         43       93       143       143         44       94       94       144         45       95       145       146         47       97       147       148         48       99       149       148	1 .						L							79			L							. !		
32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       141         92       142         93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       149						L	_	<u> </u>	_					80												
33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u></u>				_	_				<u>L</u>	Ĺ	] [		81		j				$\Box$	$\perp$	$\perp$				
34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         92       142         93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u></u>					<u> </u>		<u> </u>				] [		82							$\bot$					
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         92       142         93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       149						_								83												133
36       86       136         37       88       137         38       88       138         39       88       139         40       90       140         41       91       141         92       142         93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       148         49       99       149	<u></u>				L															$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$					
37       88       137         38       88       138         39       90       140         41       90       140         41       91       141         92       142         93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       99       148         49       99       149						_	_		L				I						I					[	]	
38       88       138         39       90       140         40       90       140         41       91       141         92       143       143         44       93       143         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<u> </u>											[												[		
39       89       139         40       90       140         41       91       141         92       143         93       143         94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		_				<u> </u>	<u> </u>		Ŀ	<u> </u>			I								$\Box$					
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c													I					$\Box$			$\perp$		]	į	I	
41     91     141       43     92     143       44     93     143       94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149	<u></u>				لــــا	L_																	_]			
43     93       94     144       45     95       46     96       97     147       48     98       49     99	L_													90												140
43     93       94     144       45     95       46     96       97     147       48     98       49     99		41						L.,																		141
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     148       49     99	1900																			$\Box$				[		142
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149												[									$\Box$	$\Box$	$\Box$	[		143
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99																				$\Box$	$\Box$					144
46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149																				$\Box$	$\Box$			Ì		145
47     97       48     147       98     148       49     99		46											1	96								$\Box$	$\Box$	- 1		146
48 98 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		47												97	$\neg$			$\Box$		$\neg$	_	$\exists$	$\neg$	- 1		147
49 99 149		48													7	$\neg$		$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\neg$			Ì		148
		49													寸				$\neg$	$\neg$	$\neg$		$\neg$			
		50	$\Box$									1											$\Box$			150

Claim         Date           Tell         Tell           To         Date           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           126         127           128         129           130         131           132         133           134         134	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133	1
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133	1
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133	İ
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133	┼
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	-
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	╀
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	┼-
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	↓_
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	↓
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	<u>Ļ</u>
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	<u> </u>
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	L
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	L
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	<u>i_</u>
116	
116	Ĺ
116	L
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	
118	$\Gamma$
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	Ī
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	Γ
126 127 128 129 130 131 132 133	
126 127 128 129 130 131 132 133	
127 128 129 130 131 132 133	
128 129 130 131 132 133	
129 130 131 132 133	
130 131 132 133	ļ —
131 132 133	ì
132	
133	
134	
	<u> </u>
135	
136	
137	
138	$\vdash$
139	<del>                                     </del>
140	$\vdash$
141	<del>                                     </del>
143	
144	
145	
145	
147	<u> </u>
148	<u> </u>
149	<u> </u>
150	L

THE PROPERTY OF LONGSTON